

## An die verehrl. Mitarbeiter!

Den Originalarbeiten beizugebende Abbildungen, welche in die Texte zur Verwendung kommen sollen, sind in der Zeichnung so anzufertigen, dass sie durch Zinkätzung wiedergegeben werden können. Dieselben müssen als Federzeichnungen mit schwarzer Tusche auf glattem Carton gezeichnet sein. Ist diese Form der Darstellung für die Zeichnung unthunlich und lässt sich dieselbe nur mit Bleistift oder in sog. Halbton-Vorlage herstellen, so muss sie jedenfalls so klar und deutlich gezeichnet sein, dass sie im Autotypie-Verfahren (Patent Meisenbach) vervielfältigt werden kann. Holzschnitte können nur in Ausnahmefällen zugestanden werden, und die Redaction wie die Verlagshandlung behalten sich hierüber von Fall zu Fall die Entscheidung vor. Die Aufnahme von Tafeln hängt von der Beschaffenheit der Originale und von dem Umfange des begleitenden Textes ab. Die Bedingungen, unter denen dieselben beigegeben werden, können daher erst bei Einlieferung der Arbeiten festgestellt werden.

### Inhalt:

#### Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Knuth, Weitere Beobachtungen über die Aulockungsmittel der Blüten von *Slyos angulata* L. und *Bryonia dioica* L., p. 314.  
Treiber, Ueber den anatomischen Bau des Stammes der Asclepiadeen. (Schluss), p. 305.

#### Botanische Gärten und Institute,

Humphrey, Report of the Departement of vegetable Physiology, p. 318.

#### Sammlungen.

Flagey, Lichens Algeriens exsiccati, p. 321

#### Referate.

Arcangeli, Sopra i tubercoli radicali delle Leguminose, p. 359.  
Barber, On a change of flowers to tubers in *Nymphaea Lotus* var. *monstrosa*, p. 358.  
Brandza, Développement des téguments de la graine, p. 340.  
Chanveand, Recherches embryogéniques sur l'appareil lactifère des Euphorbiacées, Urticacées, Apocynées et Asclépiadées, p. 334.  
Dangeard, Mémoire sur la morphologie et l'anatomie des Tmesipteria, p. 327.  
Fernbach, Sur le dosage de la sucrase. 3. memoire: Formation de la sucrase chez l'*Aspergillus niger*, p. 331.  
—, Sur l'invertine ou sucrase de la levûre, p. 331.

Fischer, Beiträge zur Kenntniss exotischer Pilze. II., p. 323.  
Hanausek, Die Entwicklungsgeschichte der Frucht und des Samens von *Coffea arabica* L., p. 342.  
Jatta, Su di alcuni Licheni di Sicilia e di Pantellaria, p. 326.  
Kränzlin, Beiträge zu einer Monographie der Gattung *Habenaria* Willd., p. 345.  
Ludwig, Die Aggregation als Artenbildendes Princip, p. 333.  
Maximowicz, Flora Tangutica, p. 351.  
—, Flora Mongolica, p. 351.  
Mueller, Baron, Ferdinand von, Descriptions of new Australian plants, with occasional other annotations, p. 362.  
Müller, v., Iconography of australian Salsolaceous plants, p. 345.  
Patouillard, Le genre *Podaxon*, p. 325.  
Thomas, Die Blattdohrkrankheit der Lorbeer-bäume, p. 359.  
—, Zaun Gitterrost der Birnbäume, p. 360.

#### Neue Litteratur, p. 360.

#### Personalnachrichten:

Bornmüller und Sintenis sind von ihrer Reise zurückgekehrt, p. 366.  
Formánek unternahm eine Reise nach Serbien und Macedonien, p. 366.  
Myles, (†), p. 366.  
Prof. Dr. Reyer (†), p. 366.  
Schweinfurth und Penzig sind von ihrer Reise zurückgekehrt, p. 366.  
Warburg, habilitirt für Botanik in Berlin, p. 366.  
Warmig unternimmt eine Forschungsreise nach Westindien, p. 396.

Ausgegeben: 18. December 1891.

Druck und Verlag von Gebr. Gotthelft in Cassel.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1891

Band/Volume: [48](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhalt : 368](#)